INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP01/05077

A. CLASS	SIFICATION OF SUBJECT MATTER .Cl ⁷ A01H5/00, C12N15/53, C12N	15/83			
According t	to International Patent Classification (IPC) or to both n	ational classification and IPC			
	B. FIELDS SEARCHED				
	ocumentation searched (classification system followed). Cl ⁷ A01H5/00, Cl2N15/53, Cl2N				
	tion searched other than minimum documentation to the				
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used) JICST FILE (JOIS), BIOSIS (DIALOG)					
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where a		Relevant to claim No.		
Y	Mol. Gen. Genet., Vol.218[1],	(1989), pages 105 to 111	1-25		
Y	Gene, Vol.186[2], (1997), page	s 249 to 254	1-25		
Y	Plant Mol. Biol., Vol.21[4], (1993), pages 625 to 640	1-25		
·					
Further	documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date		"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive			
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later		step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family			
	"P" document published prior to the international filing date but later "&" document member of the same patent family than the priority date claimed				
	ctual completion of the international search eptember, 2001 (25.09.01)	Date of mailing of the international searce 09 October, 2001 (09	h report . 10 . 01)		
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer			
Facsimile No.		Telephone No.			

A. 発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC))

Int. Cl' A01H5/00, C12N15/53, C12N15/83

B. 調査を行った分野 .

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' A01H5/00, C12N15/53, C12N15/83

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

JICSTファイル (JOIS) BIOSIS (DIALOG)

C. 関連すると認められる文献

0. 医生 7.	し、 関連すると記りの名の名は			
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
Y	Mol. Gen. Genet., vol. 218[1](1989), p. 105-111	1-25		
Y	Gene, vol. 186[2](1997), p. 249-254	1-25		
Y	Plant Mol.Biol., vol.21[4](1993), p.625-640	1-25		
·				

□ C欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献